Index of Claims

App	licatio	n/Co	ntrol	No.
-----	---------	------	-------	-----

10/681,634

Examiner

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

MATHEW, PRAKASH **PARAYIL**

Art Unit

John F. Ramirez

3737

√	Rejected
II	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

			<u> </u>						Щ.		
Cla	im				[Date	•			- }	
		3									
<u>ज</u> ∣	Original	10/16/06									
Finaî	įġ	19				. :					
"	ō	9									
		1	\vdash		_	\vdash	_			\vdash	
<u></u>	1	٧			_	_					
	1 2 3 4 5	L									
	3										
	4	П									
	5	П									
	6	Ħ		_		\vdash	_				
	7	Н	H	_		\vdash			_	\dashv	
}		Н	Н		_	\vdash			-	\vdash	
1	8	₩				_		_	_	\dashv	
\vdash	40	Н-	_					_	_		
ļ	10	Щ									
<u></u>	11	Ц.		Ш		Щ	Ш	Ш	L.	Ш	
	12						Ш				
	13	Ш	L		L						
	14										
	15	1	Г							П	
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	1	\vdash	Н				т	\vdash	Н	
	17	╫╌	├─		_	-			-	Н	
\vdash	10	╫╴	-	-		-	-	-	Н	Н	
	10	╫	┝	H	_				_		
	19	Ц.	<u> </u>	<u></u>		<u> </u>				Ш	
	20	Ц_								Ш	
L	21	Щ									
	22	П									
	23	П									
	24	T									
	25	H						\vdash		\Box	
	26	#	\vdash			_			_	Н	
 	27	1	H			-		-	-	Н	
-	20	 '	├	-		-	-	Н	\vdash	Н	
	27 28 29	<u> </u>		<u> </u>					L	Ш	
	29	<u> </u>	_						L		
	30 31	_			_						
	31		<u>L</u>	نــــــــا		L				Ш	
	32	L	L	L		L		L	L	LJ	
	32 33									П	1
	34										
	35									П	
	35 36	\vdash	\vdash		_	\vdash		_		\vdash	
—	37	\vdash		H		\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	30	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	
	38 39	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	-		-	Н	
<u> </u>		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	Ь	\vdash	\vdash	Щ	
<u> </u>	40	<u> </u>	<u> </u>	Ш.		<u> </u>		<u> </u>		Ш	
L	41		$ldsymbol{ld}}}}}}$	L.	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			
	42		L	L		L^{-}	L	L	L		
	43										
	44			Г	Г	Г				П	
\vdash	45		 	l	\vdash	\vdash	 	_	\vdash	Н	
	46	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
\vdash		-	-		├-	⊢	-	-	├-	Н	ŀ
	47	<u> </u>			<u> </u>	├-	<u> </u>	 	<u> </u>	Н	
<u></u>	48	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	ı
	49		L	Ц.	<u> </u>	L	L		L	Ш	
1	50	I	1	i	I	I			1 ~	i	•

laim		_				ate						Cla	im					ate				\neg
$\neg \vdash$										ľ				П	П							\exists
3	Original	10/16/06										<u>~</u>	Original									
	5	16										Final	ğ									
· ċ	5	9				'						ш.	ŏ									
		-,	_			\Box				<u> </u>				\vdash				_	_	_		
1		٧		Щ		_				<u> </u>			51						_			_
:	2	Ţ.								<u> </u>			52	\sqcup	_	_						
			L_							L			53		_							
1	5	L	L.										54									
	5												55		i							
1	Ç	Т											56									
	7	Т											57									
1	3	T											58									
	9	T											59	П	T							
	0	\mathbf{T}	 			_		_	_	_			60	Н								
+ 1	1	t											61			_				-	-	
	2	+		H	\vdash			_	_	-			62	\vdash					-		\dashv	
	3	╂	-	-	\vdash		_	_	\vdash	_			63	\vdash		-					\dashv	-
	4	╀	⊢	\vdash	<u> </u>				_	-			64	\vdash	-							-
	4	╀	_	\vdash					-	├—				\vdash	-							\dashv
+ 7	5	╀	<u> </u>						_	┞			65	\vdash	_	_		_	\Box		\dashv	\dashv
11	6	1	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$						_			66		_	_				_		\dashv
	7	L	L										67	Ш						_		
_ 1	8	L											68	Ш								
1	9		L.	L									69									
	0												70									
2	1												71									
2	2	Т											72	П								
2	3	T	Γ										73									
1 2	4	1											74	ĺ								
1 2	5	T											75									
1 5	6	+						_	_	_			76	\vdash	_			_				
+ 5	7	1		\vdash				-	-	┰			77					_		\vdash		\dashv
1 2	8	Ť	├	-	_	_				\vdash			78	\vdash						\vdash	-	
	9	-	-	Н					\vdash	\vdash			79	H						H	-	\dashv
	0		┢	Н	H			_	\vdash	-		_	80	H			_			-		\dashv
+3	1	_	-	\vdash	_			-	-	-				-	-					-	_	\dashv
			<u> </u>	<u> </u>	-					┢			81									\dashv
13	2		-	<u> </u>	<u> </u>				L	ļ			82	-			_	_		Щ	_	
	3		<u> </u>	<u> </u>				_	<u> </u>	_			83	\sqcup	_							
	4		<u> </u>	Ь.	L.				<u> </u>	<u> </u>			84		_					Щ		
3	5		_	<u> </u>	L.,			_	<u> </u>	ļ			85	Ш	•			Ш		L	Щ	
	6		L	<u> </u>	Ц.								86	Ш				L	L.,		Щ	
3	7			oxdot	L.		L.		L_	<u> </u>			87				Ш	L		Ш	Ш	
	8		$oxed{oxed}$	L_	Ш				L				88				L			Ŀ		
3	Ö		L										89									
4	Ò		匚										90									
	1												91									
	2		Π										92	П						Г	П	
4	3		T-		Г				Г		1		93	П				Г			П	
	4	_	Т	Г	Г			_	\vdash	T	1		94	H			$\overline{}$	Т	\vdash	_	П	П
	5	_	Ι	_	\vdash	\vdash	_		\vdash	┢			95	$\vdash \vdash$		_		 	\vdash		H	Н
+7	6		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash			96	H				-	-	 	Н	
	7	_	-	-	-	-			├-	├			97	\vdash				 	-	\vdash	H	\dashv
		_	 		<u> </u>	\vdash	\vdash	-	 	\vdash				╁╼┤	_		-	-	<u> </u>	\vdash	Н	\vdash
	8		⊢	-		-			⊢	├-	-		98	$\vdash \vdash$			_	<u> </u>	_	 	Н	_
	0	_	 -	\vdash	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	 	 			99	\vdash	_		<u> </u>	<u> </u>	_	 		Щ
5	0		<u>L_</u>	L	L		Щ.	Ц_	<u> </u>	Ц_	J		100	Ш					<u> </u>	L		

Final	Original									
Final	Ë									
证	·=									
	Ç									
$\overline{}$	101									
	102					_				
	102 103					L_				
	104 105					<u> </u>				·
	105					L				
Ш	106									
ļ	107					_				
\vdash	108					_			_	
	109								ldash	
	110 111	_	_	_		_			_	
	111	_		_		ļ	_		_	-
	112		-	<u> </u>	\vdash		<u> </u>			 - -
	112 113 114	\vdash		_	<u> </u>	\vdash	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>
\vdash	114	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
\vdash	115 116	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	
	116			_		_	<u> </u>		_	
<u> </u>	117	_		_		H	<u> </u>		<u> </u>	_
<u> </u>	118 119	<u> </u>		├-	_	<u> </u>	 		├	-
<u> </u>	119		_	<u> </u>	_	⊢	_		<u> </u>	
	120	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	_	_	<u> </u>	_
\vdash	121 122	_	<u> </u>	├			<u> </u>	-		_
\vdash	122	-		-	<u> </u>	⊢	┝	<u> </u>	-	
-	123 124 125		_	-	<u> </u>	\vdash	H			\vdash
\vdash	124			-		 				-
<u> </u>	120			┝		\vdash	┝			⊢
\vdash	126 127 128			-	_	-	-	_		-
	128		-			-	\vdash		-	-
	120		<u> </u>				┢			-
\vdash	129 130		\vdash	-	<u> </u>	\vdash	-	_		-
<u></u>	131	-	-			\vdash	\vdash			⊢
\vdash	132	H	 	-						
\vdash	133	\vdash	_							┢
—	134	 	\vdash	 		 - 	<u> </u>		┢	\vdash
\vdash	135	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	136	Г	 		\vdash	 		\vdash	\vdash	\vdash
	137	\vdash		T				Г		Т
-	137 138	Г	Г		Г	T		Г		\vdash
	139	T			Г	T				Г
	140		Г	Г	Г	Г		Т		Т
	141	Г	Г	Г	Т		Г	Г	\vdash	<u> </u>
	142	Г			Г					Г
	143	T		Г	T		Г	Г	Τ	Π
	144		T	Г	m		Г	Г	T	Г
	145	Г	Г		Т		Г		\vdash	Г
· ·	146		Г		Г		Г	Г	Γ	Г
	147	Г					Г		Г	Г
	148			_	Г	Π	 		Γ	
	149							Γ	Г	
	150									